



**Tallinna Vormsi Lasteaed**

**2021/ 2022 õppeaasta**

**Roheline Kool tegevuskava**

**Tallinna Vormsi Lasteaia Rohelise Kooli programmi tegevuskava 2021/2022**

Tallinna Vormsi Lasteaia Rohelise Kooli tegevuskava on seotud lasteaia arengukava, õppekava ja tegevuskavaga.

**Tallinna Vormsi Lasteaia keskkonnaalased põhimõtted:**

* Tunneme kodulähedast loodust ja viibime palju õues.
* Võtame omaks keskkonnasõbraliku ja säästva eluviisi ning anname lastele eeskuju.
* Taaskasutame võimalikult palju.
* Kaasame lapsevanemaid ning jagame teavet säästliku eluviisi kohta.
* Õuesõppe tegevuste läbiviimine vähemalt kord nädalas.
* Keskkonnaalaste ürituste organiseerimine
* Osalemine keskkonnakampaaniates ja -projektides
* Sorteerime prügi.
* Kustutame ruumist lahkudes tule.

**2021-2022. õppeaastal käsitletavad teemad:**

1. Kooliõu

2. Elurikkus ja loodus

3. Jäätmed

**Tallinna Vormsi Lasteaia „Rohelise kooli“ tegevuskava eesmärgid 2021/2022.**

**õppeaastaks**

1. **Eestvedamine ja strateegiline juhtimine**

1.1. Keskkonna töögrupi tööd on koordineeritud ja rakendatud

1.2. Tallinna Vormsi Lasteaia arengukava tegevuskava sisaldab Roheline Kool programmi tegevusi.

1.3. Teostatud on keskkonnaülevaatuse küsitlus

2. **Personali juhtimine**

2.1. Personali on koolitatud

2.2. Meeskonnatööd on edasi arendatud läbi erinevate ühisürituste, töörühmade töö ja ühiste väärtuste lõimimise õppetegevustesse.

2.3 Personal on teadlik ja kaasatud Roheline Kool projekti põhimõtetesse

**3. Avalik suhtlemine ja partnerlus**

3.1. Toimib tõhus koostöö erinevate huvigruppidega.

3.2. Oma kogemuste jagamine teiste organisatsioonide ja asutustega.

3.2. Osaletakse erinevates keskkonnaalastes projektides

4. **Ressursside juhtimine**

4.1. Lasteaia majandamine on säästlik ja keskkonnasõbralik.

4.2 Lasteaia õuealal loodusliku mitmekesisuse edasi arendamine

**5. Õppe- ja kasvatustegevus**

5.1. Õuesõppetegevuste süstemaatilisem rakendamine ja lõimimine erinevate ainevaldkondadega.

* 1. Laste keskkonnateadlikkuse kujunemist on toetatud läbi Rohelise kooli fookusteemade.

**Rohelise Kooli töörühma koosseis 2021/2022 õppeaastaks**

1. Marge Leitalu keskkonna töögrupi juht
2. Ruth Jaansalu õpetaja/ lapsevanem
3. Raili Uustalu lapsevanem
4. Anneli Kümnik õpetaja
5. Kaisa Uudemets õpetaja
6. Anu Jasson õppealajuhataja
7. Sirly- Eneken Praun direktor

**Tegevuskava 2021/2022 õppeaastaks**

**1. Eestvedamine ja strateegiline juhtimine**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tegevus** | **Täitmine** | **Vastutaja** |
| Keskkonnatöögrupi töö kordineerimine | pidev | Juhtkond,Keskkonna-töögrupi juht |
| Roheline Kool tegevuskava 2021-2022 koostamine ja keskkonnaülevaatuse küsimustikud | november 2022 | Keskkonna töögrupp/ juhtkond |
| Rohelise Kooli tegevuste analüüs | mai 2022 | Juhtkond/ õpetajad, lapsevanem |
| Projektides osalemine 2022 (nt KIK; PRIA; Linnaaiandus, Räpina taimekasvatus, Kartuliprojekt, Maasikaprojekt jne) | Jaanuar/ veebruar 2022 | Juhtkond, keskkonna töögrupp |
| Projektõppe, õuesõppe ja tehnoloogia ühendamine ja rakendamine  | Õppeaasta jooksul | juhtkond |

**2. Personalijuhtimine**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tegevus** | **Täitmine** | **Vastutaja** |
| Õpetajatearendamine * „Roheline Kool“ seminarid, koolitused
* Roheline kool info edastamine
* Töötoad
 | Õppeaasta jooksul  | Juhtkond, keskkonna-töögrupi juht |
| Keskkonna töörühma koosolekud  | Õppeaasta jooksul | Juhtkond, keskkonna töögrupp |
| Õuesõppe ja tehnoloogia töötuba meie lasteaia õpetajatele, õpetaja abidele, juhtkonnale lasteaia õuealal.  | 22. september 2021 | Nutimeeskond, keskkonna-töögrupp |
| TÜ Narva Kolledži õuesõppe konverentsil oma kogemuste jagamine õuesõppe- ja tehnoloogia ühendamisest meie lasteaia näitel.  | Sügis 2021 | õpetajad |
| Aprillis (nutikuu raames) õuerobootika õpituba Lasnamäe lasteaedade õpetajatele (õuesõppe ja tehnoloogia ühendamise võimalused) | Aprill 2021 | Haridustehnoloog/ keskkonna töögrupi juht |
| Putukahotelli ehitamise töötuba (kaasatud õpetajad, õpetaja abid, juhtkond). | 29. september 2021 | Keskkonna töögrupp |
| Permapeenarde ehitamise töötuba (kaasatud õpetaja, õpetaja abid, juhtkond) | Mai 2022 | Keskkonna töögrupp |
| Õpetajad viivad läbi avatud õuesõppetegevusi üksteisele. | Õppeaasta jooksul | Juhtkond |
| Roheline kool seminaril oma kogemuste jagamine  | Sügis 2021 | Keskkonna-töögrupi juht |
| Projektide kirjutamine ja uutest projektides osavõtt lisaressursside leidmiseks (Linnaaianduse õppeaedade projekt, KIK) | Õppeaasta jooksul | Juhtkond, keskkonna töögrupp |
| Õppeaiaprojekti lõpparuande esitamine | november 2022 | Keskkonna töögrupi juht, direktori asetäitja majandusalal |

**3. Avalik suhtlemine ja partnerlus**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tegevus** | **Täitmine** | **Vastutaja** |
| Lastevanemate koosolekutel teavitustöö „Roheline kool“ teemal ja hoolekogu kaasamine | Õppeaasta jooksul  | Õpetajad/ juhtkond |
| Lasteaia õuealalae pesakasti meisteramine koostöös kõikide rühmade lastevanematega | Õppeaasta jooksul | Keskkonna töögrupi juht, õpetajad |
| Osalemine Tallinna Loomaial kõrvitsa ja köögiviljade kogumise kampaanias koostöös lastevanematega  | Sügis 2021 | Keskkonna töögrupi juht, õpetajad |
| Sügismatkad RMK loodusõpperajad | Sügis/ kevad 2021 | Õpetajad |
| Õppeprogrammid- KIK, Lehola Keskkonnahariduskeskkus, Keskkonnake | Sügis/ kevad 2021/2022 | Õppealajuhataja/ õpetajad |
| Osalemine õppeaedade näitusel Tammsaare pargis Rüblikute rühmaga (Tallinna Keskkonna- ja Kommunaalameti keskkonnahariduse osakonna poolt) | september 2021 | Juhtkond, õpetajad |
| Osalemine GoGreenRoutes projekti raames Vormsi Roheala arutelus ja eelkooliealistele lastele mõeldud uuringus koostöös Tallinna Strateegiakeskusega | Õppeaasta jooksul 2021/2022 | Juhtkond, rühmaõpetajad |
| Erasmus+ koostöös Türgiga 2022 – oma kogemuste jagamine | Kevad 2022 | Juhtkond, õpetajad |
| Osalemine TÜ Narva kolledžis XII Õuesõppe konverentsil „Nutikalt loodust avastamas“ kogemuste jagamine töötoas  | 16. september  | Haridus-tehnoloog, tervise-meeskonna juht |
| Osalemine Maailmakoristuspäeval 2021 | Sügis 2021 | õpetajad |
| Rohelise Kooli tegevuste kajastamine lasteaia ja Haridusameti kodulehel  | pidev | Haridustehno-loog/ keskkonna töögrupp |

**4. Ressursside juhtimine**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tegevus** | **Täitmine** | **Vastutaja** |
| Õppeaia edasiarendus (linnaaianduse projekti raames 2022 kevadel) | Õppeaasta jooksul | Juhtkond/ keskkonna töögrupp |
| Lipumastide soetamine lasteaia hoovi (Rohelise lipu, Eesti lipu jaoks) | September 2021 | juhtkond |
| Loodusõpperaja edasi arendamine (permapeenrad/ lilleväli, putukahotellid) |  2021/ 2022 õ.a. | Keskkonna töögrupp/ juhtkond |
| Õueala heakorratööd | Sügis/ kevad 2021/2022 | Juhtkond, töötajad |
| Vajamineva õueinventeri soetamine  | Õppeaasta jooksul | Keskkonna töögrupp, juhtkond |
| Muusikaseina ehitus taaskasutatavast materjalist + enda eelarvest | Suvi 2022 | Keskkonna töögrupp, lapsevanemad |

**5. Õppe-ja kasvatustegevus**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Tegevus** | **Täitmine** | **Vastutaja** |
| Õppekäigud RMK, KIK | Õppeaasta jooksul | Õpetajad |
| Rohelise Kooli tegevuste planeerimine rühmades | Õppeaasta jooksul | õppealajuhataja |
| Süvendatult tegeletakse rühmades elurikkuse, jäätmete ja kooliõue teemadega | pidev | rühmaõpetajad |
| Lindude söötmine ja rasvapallide meisterdamine rühmades.  | Talv 2021/2022 | Õpetajad |
| Lapsed on tegelenud prügi sorteerimise, kompostimise teemadega | Õppeaasta jooksul | õpetajad |
| Lapsed tunnevad lasteaia õuealal elavaid eluslooduse liike (putukad, linnud, loomad, taimed, puud) | Õppeaasta jooksul | õpetajad |
| Osavõtt konkurssitest ja kampaaniatest:Räpina Aianduskooli projekt “Maitsetaimedega sõbraks!”. Kartuli kasvatamise projekt koostöös Maaeluministeeriumiga lasteaedadele. Maasikataimede projekt koostöös Eesti Põllumajandus- Kaubanduskojaga.  | Õppeaasta jooksul | õpetajad |
| Loodusõpperaja edasi arendamine. Lastega lillevälja loomine, permapeenarde ehitus ja taimede istutamine/ külvamine | Õppeaasta jooksul | Keskkonna-töögrupp, õpetajad, juhtkond |
| Ümbritseva looduskeskkonna kasutamine õppe ja kasvatustöö läbiviimisel: \*õuesõpe vähemalt 1x nädalas (kevad, suvi, sügis periood)\*loodusliku materjali kasutamine; \*õppekäigud loodusesse; laste silmaringi laiendamine: matkad ja väljasõidud | Õppeaasta jooksul | Õpetajad/ õppealajuhataja |
| Lastega erinevate veebirakenduste katsetamine, animatsioonide loomine. Õpitubades ja blogides oma kogemuste jagamine. | Õppeaasta jooksul | Õppealajuhataja, haridustehnoloog |
| Taimede külvamine, kastmine, rohimine, saagi koristus, uurimine ja vaatlemine jne. | Sügis/ kevad 2021-2022 | õpetajad |
| Lasteaia õuepäevad (terve päev/ pool päeva väljas).  | Juunis 2022 | Õpetajad/ juhtkond |
| Õuesõppe- , keskkonnahariduse- ja haridusrobotite lõimitud tegevuste korraldamine aiarühmadele  | September 2021 | Õpetajad, keskkonna-töögrupp |
| Projektõppe metoodika sidumine keskkonnaharidusega rühmades  | Õppeaasta jooksul 2022 | õpetajad |
| Osalemine Maailmakoristuspäeval 2021 | Sügis 2021 | Õpetajad  |
| Koolieelikute rühmi külastas Keskkonnake | Kevad 2022 | Keskkonna töögrupi juht |
| Arendavate IKT- vahendite kasutamine „Rohelise Kooli“ planeeritud tegevustes ja õppetöös kõikides rühmades | Õppeaasta jooksul | õppealajuhataja |
| Robomäng lastele “Nutikalt õues”. Osalesid koolieelikute meeskonnad Kihnu La, Paekaare La, Kivila La ja Vormsi lasteaiast (nutikuu raames). | Aprill 2022 | Nutimeeskond ja keskkonna töögrupp |
| Õppeaias tegevuste korraldamine | Õppeaasta jooksul | Õppealajuhataja,keskkonna töögrupp |